

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION CHAMPAGNE-ARDENNE

(ARDENNES, AUBE, MARNE, HAUTE-MARNE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

62, Avenue Nationale, La Neuville, B.P. 1154, 51056 Reims Cedex, Tél. 09.06.43-09.27.46

ABONNEMENT ANNUEL

C.C.P. CHALONS-sur-MARNE 2.800.67 W

Régisseur de Recettes de la Direction  
Départementale de l'Agriculture  
à Châlons-sur-MarneBULLETIN n° 25 du 30 Juillet 1981Abonnement annuel : 70 F.

## V I G N E

### Tordeuse de la grappe

Le vol de Cochylis, fortement freiné par les températures fraîches de la semaine dernière, a repris avec une certaine intensité notamment dans les secteurs tardifs.

Malgré des contrôles répétés dans le vignoble nous n'avons pas décelé de pontes. Néanmoins la période du 21 au 24/7 ayant été assez favorable au dépôt d'oeufs de Cochylis, un traitement préventif pourra être effectué début Août dans les secteurs sensibles aux "vers" de la grappe (Marne, Aisne, Aube).

Le vol d'Eudemis est nettement plus tardif, mais l'observation de pontes depuis une semaine commande d'intervenir dès réception dans le secteur à Eudémis d'Epernay.

En traitements préventifs on peut utiliser l'un des nombreux insecticides autorisés pour lutter contre les tordeuses de la grappe, mais comme pour combattre le Botrytis la pulvérisation doit assurer une bonne pénétration des grappes en particulier avec les pyrithrinoïdes.

### Acarie :

Le retour de températures estivales peut favoriser l'accroissement rapide des populations d'araignées rouges ou jaunes. Surveiller leur évolution, afin d'intervenir au maximum des éclosions des pontes avec un acaricide spécifique actif sur toutes les formes. Il est nécessaire de bien mouiller l'ensemble du feuillage pour obtenir une bonne efficacité.

### Cochenilles :

Dans les secteurs infestés par les Lécánines ou la Cochenille farineuse de la vigne on profitera du traitement tordeuse de la grappe pour lutter contre ces ravageurs en utilisant de préférence parathion ou méthidathion (Ultracide).

P. 369

## GRANDE CULTURE

### BETTERAVES

Jaunisse : Les jaunissements par ronds, observés depuis 10 jours et en augmentation, sont caractéristiques des symptômes de jaunisse virale : coloration jaune orangé à partir du sommet des feuilles qui sont cassantes.

Maladies : Oïdium, Cercosporiose, Ramularia

Seules quelques taches très localisées de cercosporiose et de ramularia ont été constatées.

Aucun traitement n'est donc à envisager dans les prochains jours.

### MAÏS

! Pyrâle : Nous rappelons que seules les formulations microgranulées  
! sont autorisées à la vente pour lutter contre la pyrale  
!

Des contrôles en cultures révèlent que des nouvelles pontes ont été déposées et l'on observe actuellement les premières larves.

Pucerons : Les populations ont régressé fortement dans la plupart des cultures sous l'action des auxiliaires (syrphes, coccinelles).

Dans quelques parcelles, où l'on observe toujours la présence de pucerons notamment sur les organes reproducteurs (panicules et soies) continuer à suivre l'évolution des colonies car la présence des pucerons sur soies pourrait compromettre la fécondation par formation de miellat. Dans ces situations une intervention avec Pirimor à 400 g./ha pourrait encore se justifier.

Rappelons encore que sur le maïs seuls les insecticides reconnus "non dangereux" pour les abeilles sont utilisables pour lutter contre les pucerons de l'épiaison à la récolte. Des accidents sont déjà signalés après emploi de pyréthrinoides liquides.

### LUZERNE

Mouche des semis : De nombreux cas d'attaques de mouches des semis sont signalés sur jeunes luzernes d'été. Un traitement de rattrapage semble trop tardif car la formation de pupes est déjà constatée sur certaines parcelles atteintes.

Le Chef de la Circonscription  
phytosanitaire CHAMPAGNE-ARDENNE,

J. DELATTRE